

НА ПОЛЯХ СТРАНЫ

В СЛЕД ЗА ХЛЕБОРОБАМИ ДОЛИН МУРГАБА И ТЕДЖЕНА К УБОРКЕ ОЗИМОГО ЯЧМЕНЯ ПРИСТУПИЛИ ХОЗЯЙСТВА ПРИКОПЕТДАГСКОЙ РАЙОНЫ. ПЕРВЫМИ ВЫВЕЛИ НА ПОЛЯ КОМБАЙНЫ МЕХАНИЗАТОРЫ КОЛХОЗА «СОВЕТ ТУРКМЕНИСТАНЫ» АШХАБАДСКОГО РАЙОНА.

ВСЕ ХОЗЯЙСТВА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ВЫВЕЛИ АГРЕГАТЫ В ПОЛЕ. ДРУЖНО ВКЛЮЧИЛИСЬ В ПОСЕВНУЮ КАМПАНИЮ ХЛЕБОРОБЫ СЛОВЯДСКОГО КОЛХОЗА «ТРУД». РЕШИЛИ В ПЕРВОМ ГОДУ ДЕВЯТОЙ ПЯТИЛЕТКИ СОБРАТЬ ПО 25 ЦЕНТНЕРОВ ЗЕРНА С ГЕКТАРА.

ИДЕТ СЕВ



ТРУД

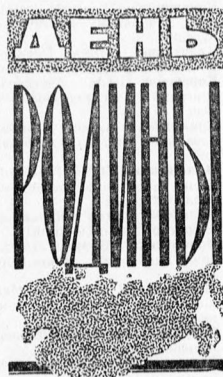
Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ
с 19 февраля 1921 года

№ 118
(15332)

Пятница, 21 мая 1971 года

Цена
2 коп.



В ПОЛЕТЕ СОВЕТСКАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ МЕЖПЛАНЕТНАЯ СТАНЦИЯ «МАРС-2»

Сообщение ТАСС

В соответствии с программой исследования космического пространства и планет Солнечной системы 19 мая 1971 года в 19 часов 23 минуты московского времени в Советском Союзе осуществлен запуск автоматической межпланетной станции «Марс-2».

Основной целью запуска станции является проведение комплекса научных исследований планеты Марс и окружающего ее пространства. Кроме того, будет проводиться изучение характеристик солнечной плазмы, космических лучей и радиационной обстановки во время полета станции по трассе Земля — Марс.

Всего автоматической станции 4,650 килограммов. Станция «Марс-2» была выведена на траекторию полета к планете Марс с промежуточной орбитой искусственного спутника Земли. Старт с околоземной орбиты был произведен в 20 часов 59 минут по московскому времени. При этом последняя ступень ракеты-носителя сообщила станции скорость, превышающую вторую космическую.

Параметры траектории полета автоматической станции близки к расчетным. На трассе полета намечается проведение коррекции траектории ее движения. Полет межпланетной станции «Марс-2» до планеты Марс будет продолжаться свыше 6 месяцев. Станция достигнет окрестности Марса в ноябре 1971 года, преодолев расстояние около 470 миллионов километров.

Радиосвязь со станцией в полете и прием телеметрической информации будут осуществляться на частоте 928,4 мегагерц.

Аппаратура, установленная на борту межпланетной станции, работает нормально.

Управление полетом автоматической межпланетной станции «Марс-2» осуществляется из Центра дальней космической связи.

Поступающая информация обрабатывается в координационно-вычислительном центре и в институте Академии наук СССР.

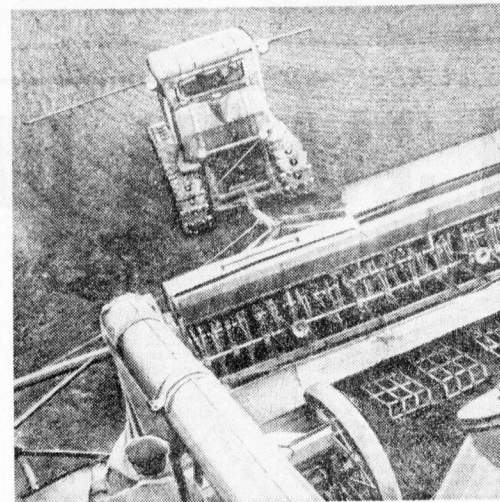


Хозяйства Вахской долины Таджикской ССР — на пороге уборочной кампании. Проходят немалое время, и на полях колхоза имени Ленина Курган-Тюбинского района появляются уборочные машины. На верхнем снимке: хлеборобы колхоза Б. Исмаилов и Б. Мирзоалиев осматривают колосья.

Наращивая темпы сева ордена Октябрьской Революции колхоз имени Карла Маркса Джуртуйинского района Башкирской АССР.

На снимке: идет заправка сеялок зерном.

Фото В. Стеценцева, Б. Билибинера. (ТАСС).



...ПОСЛЕДНИЕ ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

В ДУХЕ КРЕПНУЩЕЙ ДРУЖБЫ

БЕРЛИН, 20 мая. (ТАСС). «Дружеский визит партийно-правительственной делегации ГДР в Москву вызвал интерес во всем мире». «Встреча в Москве служит интересам мира в Европе» — под такими заголовками «Нойс Дойчланд», «Берлинер цайтунг», «Националь-цайтунг» на видных местах помещают материалы о визите руководящих партийных и государственных деятелей ГДР в Советский Союз. Широкий круг основных вопросов политики, обсуждавшихся в Москве в обстановке полного единения, продемонстрировал прочность фундамента дружбы между ГДР и Советским Союзом — самой мощной страной социализма, подчеркивает «Нойс Дойчланд».

ВЫСТУПЛЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА ОАР

КАИР, 20 мая. (Соб. корр. «Труд»). Президент ОАР Анвар Садат выступил в Национальном собрании с речью, в которой были затронуты вопросы внешней политики и внутреннего положения страны. Президент вновь подчеркнул приверженность правительства ОАР выданным ранее предложениям Каира по мирному урегулированию ближневосточного конфликта.

ОАР, сказал Анвар Садат, не уступит ни пяди арабской земли, не поступит интересам арабского народа Палестины. Касаясь проблемы Суэцкого канала, президент заявил, что канал может быть открыт только при условии, если частичный отвод войск агрессора в глубь Синайского полуострова является составной частью общего вывода израильской армии с арабских территорий, оккупированных в 1967 году.

Анвар Садат подчеркнул возросшую боевую мощь египетских вооруженных сил.

Президент дал высокую оценку позиции СССР в борьбе за мир на Ближнем Востоке, особо отметив ту роль, которую сыграло и играет в деле укрепления обороноспособности ОАР соседство Советского Союза — искреннего и честного друга арабов, оказавшего народу ОАР помощь и поддержку в политической, экономической и военной областях без каких бы то ни было предварительных условий.

Говоря о проблемах внутренней жизни страны, Садат заявил, что курс, начертанный Гамаль Абдель Насером, будет продолжаться.

Президент указал на необходимость «исправлять ошибки», имеющиеся в деятельности Арабского социалистического союза. Указав, что он не будет долго останавливаться на событиях прошлой недели, связанных с отставкой ряда министров и руководителей деятелей АСС, А. Садат сообщил, что он уедет в это же время в столицу Национального собрания проинформировать генеральный прокурор.

Президент заявил в заключение, что Арабский социалистический союз будет перестроен сверху донизу, а функции ЦК АСС до избрания его нового состава будут выполнять Национальное собрание ОАР.

Анвар Садат уделял большое внимание проблеме укрепления законности в стране. С этой целью разрабатывается проект новой конституции, который должен быть утвержден всенародным референдумом.

В ЗАЩИТУ АНДЖЕЛЫ ДЭВИС

НЬЮ-ЙОРК, 20 мая. (Соб. корр. «Труд»). Национальный координационный комитет за демократию и действия профсоюзов призвал к созданию национального профсоюзного комитета в защиту Анджелы Дэвис. В комитет входят представители профсоюзов США, такие, как, например, председатель запального отделения профсоюза рабочих автомобильной и авиационной промышленности Поль Шрейер, председатель отделения № 329 этого профсоюза Харри Саймонсон, вице-председатель профсоюза рабочих мясной и консервной промышленности Чарльз Хейс, и другие.

РЕЗОЛЮЦИЯ ОТКЛОНЕНА

ВАШИНГТОН, 20 мая. (ТАСС). Сенат отклонил проект резолюции лидера демократического большинства Мансфилда, предусматривавший сокращение наполовину американского контингента войск в Западной Европе к концу нынешнего года.

Для обработки сенаторов в Вашингтон был специально вызван главнокомандующий силами НАТО в Европе генерал Гудефьер, расписывавший «катастрофические последствия» сокращения наполовину американских войск в Европе. В итоге 61 сенатор голосовал против предложения Мансфилда об одностороннем сокращении американских войск в Западной Европе к концу 1971 г. 36 сенаторов отдало свои голоса за это предложение. Характерно, однако, что в ходе многочасовой дискуссии большинство выступавших сенаторов в той или иной форме высказались в принципе за сокращение численности американских войск в Европе. Ряд сенаторов — как сторонники, так и противники резолюции Мансфилда — поддержал идею проведения переговоров с Советским Союзом по вопросу о сокращении вооруженных сил и вооружений в Центральной Европе.

РЕШЕНИЯ XXIV СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНИ

СОРЕВНУЮТСЯ ОРГАНИЗАТОРЫ ПРОИЗВОДСТВА

КРЕПНЕТ ТРУДОВОЕ СОДРУЖЕСТВО ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ И РАБОЧИХ

ОБСУЖДАЯ ИТОГИ XXIV съезда КПСС, партийное собрание завода пусковых двигателей одобрило начинание инженерно-технических работников, начавших между собой соревнование по усилению технического прогресса. Инженеры и техники все как один решили стать рационализаторами, и каждый принял шефство над рабочей бригадой. Разработаны личные планы-обязательства на 1971 год.

Что представляют собой эти планы-обязательства? Каждый из них состоит из двух разделов — лично-трудового и по шефству над рабочим коллективом. Личные планы специалистов являются как бы базой для успешного превращения в жизнь обязательств подшефного производственного участка.

Вот как выглядит такой план-обязательство конструктора Ю. В. Довнера. Его обязанность — разработка штамповой оснастки. Он же, кроме четкого исполнения служебных заданий, взялся сократить время и внедрить в механическом цехе приспособление для одновременного фрезерования трех поверхностей малой половины картера пускового двигателя, чтобы выработать карусельно-оперативный станок для других операций. Специалист решил также разработать новое высокопроизводительное приспособление для сборки редукторов на конвейере.

Ю. Довнер взял шефство над рабочим участком сборки редукторов. Чтобы помочь им поднять производительность труда и выполнить социалистические обязательства, он намерен на общественных началах читать на участке лекции, проводить беседы и техническую учебу, познакомить с основами НОТ, организовать рабочие места слесарей-сборщиков, внедрить более прогрессивный электрический и пневматический инструмент.

Технолог инструментального цеха Н. А. Кузьмо вылезал помочь смежному электродному цеху ликвидировать частые остановки обозначного конвейера. Ю. Довнер взял шефство над рабочим участком сборки редукторов. Чтобы помочь им поднять производительность труда и выполнить социалистические обязательства, он намерен на общественных началах читать на участке лекции, проводить беседы и техническую учебу, познакомить с основами НОТ, организовать рабочие места слесарей-сборщиков, внедрить более прогрессивный электрический и пневматический инструмент.

В своих личных планах командиры производства предусматривают все необходимые меры по безусловному выполнению обязательств, принятых рабочими, бригадами, участками. Эта гарантия организаторов производства позволила рабочим, участкам, бригадам

агрегата. Принял на себя обязательства создать новую, более стойкую конструкцию выходящего диска этого механизма, что увеличило бы безостановочную работу агрегата с трех-четырёх часов до пяти-шести суток.

В качестве шефа рабочих-лекальщиков Н. Кузьмо взялся вовлечь в рационализаторскую деятельность молодых рабочих А. Антонова и Л. Бабицкого и вместе с рабочими участка добиться того, чтобы производство заготовок мерной аппаратуры перевести с механической обработки на штамповку.

Своим личным участием специалисты стремятся облегчить

рабочим переход на выпуск новой продукции. Заместитель начальника технологического отдела Г. А. Юнкевич и начальник проектного бюро этого отдела В. И. Козлов, например, обязались помочь рабочим линии изготовления корпусных деталей вновь освоенного двигателя «П-350» основательно изучить новую технологию, организовать школу передового опыта.

Принимая личные планы-обязательства на пятилетку, инженерно-технические работники выступают в соревнование друг с другом. Они обратились к специалистам предприятий, с которыми соревнуются коллектив Минского моторного

завода, Липецкого и Харьковско-го заводов пусковых двигателей, — с призывом развернуть творческую борьбу за досрочное выполнение пятилетки на основе внедрения технического прогресса и содействовать техническому росту рабочего класса.

Заводской комитет профсоюза сейчас разрабатывает условия соревнования инженеров и техников. Предусматриваются меры морального и материального поощрения организаторов производства за успешное выполнение принятых обязательств.

В. КНЫП.

(Корр. «Труд»).

ГОМЕЛЬ.

ИНИЦИАТИВУ СПЕЦИАЛИСТОВ ГОМЕЛЬСКОГО ЗАВОДА ПУСКОВЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ КОММЕНТИРУЕТ СЕКРЕТАРЬ ЦК КОМПАРТИИ БЕЛОРУССИИ А. А. СМЕРНОВ

НА ГОМЕЛЬСКОМ заводе пусковых двигателей родилась ценная патристическая инициатива: соревнование организаторов производства за ускорение технического прогресса. Гомельчане предложили удачную, деловую форму укрепления трудового содружества рабочих и специалистов.

В своих личных планах командиры производства предусматривают все необходимые меры по безусловному выполнению обязательств, принятых рабочими, бригадами, участками. Эта гарантия организаторов производства позволила рабочим, участкам, бригадам

пересмотреть ранее намеченные рубежи и принять новые, повышенные обязательства. Важнейшие обязательства инженеров, техников позволяют приобрести к соревнованию новые сотни и тысячи самых квалифицированных работников, придают соревнованию живой, самостоятельный характер, способствуют творческому подходу к реализации плановых заданий, техническому прогрессу, решению технических и производственных проблем, коллективному взаимопомощи при ликвидации узких мест.

Послеодователи этой починки уже появились на шести других заводах — измерительных

приборов, станкостроительном имени С. М. Кирова, жировом комбинате, стеклозаводе имени М. В. Ломоносова, производственном деревообрабатывающем объединении и чулочнотрикотажной фабрике имени 8 Марта.

Всем ощущима экономическая эффективность технического прогресса. На заводе пусковых двигателей, например, подсчитали, что выполнение обязательств инженеров и техников позволит в 1971 году повысить производительность труда на 2,1 процента против запланированной, снизить трудоемкость

изделий на 71,500 нормо-часов, получить от снижения себестоимости продукции 55 тысяч рублей дополнительной прибыли, сэкономить 120 тонн металла и сократить условно высвободить с тяжелых операций более 80 человек. Но это на предприятии, где трудятся 275 инженерно-технических работников. На предприятиях же Белоруссии всего около 200 тысяч дипломированных инженеров и техников. Нетрудно представить себе, какую пользу получат народное хозяйство республики, если все специалисты последуют примеру гомельчан.

БЛАГОВЕЩЕНСК

СО СТАПЕЛЕЙ СУДОВЕРФИ СПУЩЕН ОЧЕРЕДНОЙ РЫБОВЕЛ-ный сейнер. ПОДДЕРЖАВ ПОЧИН МОСКВИЧЕЙ ПО ДОСРОЧНОМУ ВЫПОЛНЕНИЮ ПЛАНА ПЕРВОГО ГОДА ПЯТИЛЕТКИ, КОЛЛЕКТИВ ПРЕДПРИЯТИЯ ЗАКОНЧИЛ ЕГО СТРОИТЕЛЬСТВО С ОПЕРЕЖЕНИЕМ ГРАФИКА НА МЕСЯЦ. ЧЕРЕЗ НЕДЕЛЮ СУДНО БУДЕТ ПЕРЕДАНО ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫМ РЫБАКАМ.

СЪЕЗД СОЮЗА ОБЩЕСТВ КРАСНОГО КРЕСТА

Вчера в Москве завершила работу VII Всесоюзный съезд Союза Обществ Красного Креста и Красного Полумесяца. Представители всех советских республик обсудили задачи, стоящие в девятой пятилетке перед этой организацией.

В тот же день состоялся пленум ЦОК и КП. Председателем исполкома Союза Обществ Красного Креста и Красного Полумесяца избран Н. В. Троян.

ГЛУБОКОЕ СОБОЛЕЗНОВАНИЕ

Всесоюзный Центральный Совет Профессиональных Союзов направил Конфедерацию революционных рабочих профсоюзов Турции (ДИСК), Конфедерацию рабочих профсоюзов Турции (Тюрк-ш) телеграмму, в которой выражает глубокое соболезнование в связи с человеческими жертвами и значительными разрушениями, вызванными землетрясением на юго-западе Турции.

К СОВЕТСКО-АМЕРИКАНСКИМ ПЕРЕГОВОРАМ ПО ВОПРОСАМ ОГРАНИЧЕНИЯ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ВООРУЖЕНИЙ

Правительства СССР и США, рассмотрев ход советско-американских переговоров по ограничению стратегических вооружений, согласились с тем, чтобы сосредоточить усилия в текущем году на подготовке соглашения по ограничению развертывания систем противоракетной обороны (ПРО). Достигнута также договоренность, что при заключении соглашения по ПРО будут согласованы некоторые меры и в области ограничения стратегических наступательных вооружений. Стороны исходят при этом из понимания, что все это создаст более благоприятные условия для последующих переговоров по ограничению стратегических вооружений в целом, которые будут активно продолжаться.

БОЕВЫЕ ПОМОЩНИКИ ПАРТИИ

Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь. Это стало главной темой разговора, состоявшегося на пленуме правления Союза журналистов СССР 20 мая. С докладом об итогах XXIV съезда КПСС и задачах Союза журналистов выступил председатель правления Союза, главный редактор «Правды» М. В. Зимианн.

В постановлении, принятом пленумом, говорится, что советские журналисты и впредь будут верны

ми боевыми помощниками родной партии, активными проводниками ее политики. Работники печати, радио и телевидения прилагают все силы, энергию, знания и способности для превращения в жизнь решений XXIV съезда КПСС.

На пленуме состоялось вручение премий лауреатов Союза журналистов СССР за 1970 год.

(ТАСС).

АДРЕСА УДАРНЫХ ДЕЛ

ВСТРЕЧИ С ИЗБИРАТЕЛЯМИ

Самых достойных назвал народ кандидатами в депутаты Верховных Советов союзных республик. В эти дни избиратели в обстановке большого подъема встречаются со своими кандидатами.

Жители Московской заставы города Ленинграда хорошо знают Тамару Николаевну Титову — потешную общицу «Скорхода» — отличную производственницу, душевного человека. Четыре года назад трудящиеся избрали ее депутатом Верховного Совета Российской Федерации. Она с честью оправдала это высокое доверие. Сейчас скорходовцы, вагоностроители завода имени Егорова вновь предложили ее кандидатуру в депутаты высшего органа государственной власти РСФСР по Электросиламскому избирательному округу Ленинграда.

20 мая на встречу со своим кандидатом в Дом культуры имени Капранова пришли сотни избирателей. Много теплых слов изразили они о Т. Н. Титовой.

Выступившие заведующая библиотекой А. Л. Врук, начальник лаборатории научно-производственного объединения Р. В. Дауранов, опе-

ОДИН МИЛЛИОН ТОНН УГЛЯ ВЕЗ КАПИТАЛЬНОГО ДОНЕЦКОМБАЙНА ДОБЫЛА БРИГАДА ГЕРОЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА И СТРЕЛЧЕНКО НА ШАХТЕ № 5-БИС «ТРУДОВОСКАЯ».

КОМБАЙН БЫ СПУЩЕН В ЛАВУ ПОЛТОРА ГОДА НАЗАД. МЕЖРЕМОНТНЫЙ СРОК ПРЕВЫШЕН В ПЯТЬ РАЗ. ЭТО — НОВЫЙ РЕКОРД В СОРЕВНОВАНИИ ЗА ЛУЧШЕЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНИКИ.

ратор цеха механического завода Г. П. Бахтияр говорили, что, голосуя за народных кандидатов, избиратели будут голосовать за успешное превращение в жизнь решений XXIV съезда КПСС, за дальнейший расцвет могущества любимой Родины.

В своем выступлении на встрече Т. Н. Титова сердечно поблагодарила избирателей за высокое доверие. Представители трудящихся Заводского района города Орла встретились в актовом зале учетно-кредитного техникума с кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Заводскому избирательному округу, работницей трикотажной фабрики Валентиной Николаевной Островской.

Словом предоставляется доверенному лицу В. М. Гусарову. Он ознакомил собравшихся с биографией В. Н. Островской — замечательной труженицы, активной общественницы — и призвал избирателей округа единодушно отдать за нее свои голоса. Этот призыв горячо поддержали выступившие на встрече слесари завода «Дормаш» А. С.

Бушнев, директор завода шестерен М. В. Карманов и другие. В ответном слове В. Н. Островская заявила, что отдаст все свои силы служению народу. Составилась встреча с избирателями кандидата в депутаты Верховного Совета СССР по Бердскому избирательному округу Вишневской области, председателя известного в стране ордена Ленина колхоза имени ХХII съезда КПСС села Шахова Григория Иосифовича Кузика.

Доверенное лицо — заместитель председателя колхоза Я. А. Кравец ознакомил избирателей с биографией Г. И. Кузика. Выступившие учитель дзюдоливской средней школы А. С. Франский, секретарь партийного комитета колхоза имени Ленина Ф. А. Третьяков и другие призвали избирателей отдать голоса за кандидата блока коммунистов и беспартийных.

Г. И. Кузик сердечно поблагодарил избирателей за оказанное ему высокое доверие и заверил, что отдаст все силы, знания и опыт делу построения коммунизма в нашей стране.

(ТАСС).



НА ФОТОКОНКУРС «ТРУДА»

Один млн. 640 тыс. квт — такова общая мощность строящейся в горах Северного Кавказа Ингури ГЭС. Станция возводится на базе последних достижений гидротехники, особенно в области сооружения высоких плотин и больших тоннелей, позволяющих значительно повысить эффективность энергетического использования горных рек.

Уже дали первый тон два генератора первой перепадной ГЭС. Идет монтаж спиральной камеры третьего агрегата мощностью 75 тыс. квт.

Успешно прошло 2-часовое испытание первого агрегата ГЭС-2 мощностью 40 тысяч квт. С 1 июня его тон войдет в энергетическую систему Закавказья.

На снимке: электросварщики передовой бригады А. Берестова из сварки водопровода Ингури ГЭС.

Фото В. Александрова.

Хорошо знают в украинском городе сталеваров — Запорожские горючие капеллы бандуристов педагогического института. На снимке: студентка 3-го курса Вера Карина.

Фото В. Ивлева.



ПОЧЕТНЫЕ НАГРАДЫ

НАГРУДНЫЕ ЗНАКИ И ПРЕМИИ ВЦСПС ЭНТУЗИАСТАМ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА

Нагрудным знаком ВЦСПС «За активную работу по механизации ручных работ» награждены рабочие, колхозники, инженерно-технические работники и служащие предприятий и организаций промышленности, транспорта, строительства и сельского хозяйства.

Сегодня «Труд» заканчивает публиковать списки награжденных.

КАЗАНСКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ ЗАВОД «ТЕПЛОКОНТРОЛЬ»

Аршинов Павел Андреевич, слесарь-сборщик; Ахмадеев Хусайн Ибрагимович, токарь; Башмаков Николай Николаевич, начальник ОТЗ; Веляков Александр Максимович, слесарь; Ванюшин Сергей Александрович, главный инженер; Газизов Накиб Газизович, старший инженер; Емельянов Павел Павлович, начальник цеха; Ермошин Евгений Михайлович, старший инженер; Иванышин Николай Сергеевич, директор; Козарезов Василий Павлович, наладчик; Корягин Виталий Семенович, председатель заводского комитета; Казаков Михаил Трифонович, слесарь-сборщик; Каримуллин Исхак Шафигулович, модельщик; Киямов Фарид Киямович, кузнец; Куренев Клавдия Ивановна, слесарь-сборщик; Лутфуллин Габдулхай Бурханович, начальник участка; Митронов Николай Михайлович, слесарь-инструментальщик; Мусин Мирван Нурдинович, заместитель начальника цеха; Мухомов Владимир Иванович, заготовщик; Мухомов Мухамеджан Мухамедович, слесарь; Писченко Леонид Михайлович, старший инженер; Писченко Эмма Ивановна, начальник бюро труда и зарплаты; Романов Афанасий Ильич, слесарь-ремонтник; Тавринов Юсуп Зарипович, токарь; Урманчиев Мансур Гумерович, начальник лаборатории; Хитин Борис Куприянович, заместитель директора; Хусанов Фарит Хасанович, модельщик; Шагиахметов Рауф Рахимович, слесарь-инструментальщик; Юнусов Владимир Викторович, начальник цеха; Якимов Николай Федорович, главный технолог.

бригадир слесарей - наладчиков; Белялетдинов Хайдар Хайрулович, инженер-механик; Бронкин Александр Алексеевич, слесарь; Васильев Владимир Александрович, слесарь; Грачев Борис Николаевич, слесарь; Гриненко Анна Андреевна, директор фабрики; Даурский Анатолий Николаевич, главный инженер; Данилов Александр Павлович, главный механик; Загорюльков Леонид Емельянович, заместитель директора; Иванова Мария Петровна, старший инженер-технолог; Ковальчук Нина Михайловна, старший инженер; Клавовский Юрий Васильевич, заместитель главного инженера; Козлов Юрий Александрович, бригадир группы автоматизации; Кокашинский Георгий Романович, начальник технического отдела; Колтанова Мария Петровна, начальник конфектного цеха; Корешков Иван Матвеевич, бригадир слесарей-жестянщиков; Кражевская Лилия Ивановна, начальник производственного цеха; Осиповский Юрий Константинович, начальник экспериментального цеха; Полюхов Ирина Васильевна, оператор поточной линии; Прокопенко Борис Алексеевич, начальник шоколадного цеха; Прохоренков Аркадий Мефодиевич, мастер цеха упаковочных материалов; Сигунов Валентин Васильевич, старший инженер; Строганов Виктор Николаевич, бригадир электромонтеров; Степанов Владимир Николаевич, бригадир фрезеровщиков; Тимошин Иван Васильевич, бригадир электромонтеров; Умаров Махмуд Умарович, слесарь-паропроводчик; Шавелев Владимир Кузьмич, слесарь-наладчик; Шемелева Евгения Петровна, председатель фабричного комитета профсоюз.

СОВХОЗ ИМЕНИ Ф. Э. ДЗЕРЖИНСКОГО, ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Адрианов Рафаил Павлович, звеньевой; Барыкова Александра Сергеевна, председатель рабочкома; Вавилов Алексей Михайлович, главный инженер; Волков Николай Ананьевич, бригадир комплексной бригады; Дружничий Владимир Александрович, главный агроном; Крапивин Леонид Ананьевич, звеньевой; Крюков Иван Иванович, главный экономист совхоза; Козлов Василий Петрович, звеньевой; Лебедев Александр Алексеевич, кузнец; Лобашов Феликс Николаевич, тракторист-машинист; Монахов Николай Иванович, директор; Новожилов Вячеслав Иванович, тракторист-машинист; Новиков Михаил Иванович, машинист; Рунков Виктор Николаевич, управляющий отделением; Семенов Борис Васильевич, звеньевой; Силантьев Валентин Дмитриевич, звеньевой; Юдин Владимир Александрович, бригадир тракторной бригады.

РИЖСКИЙ МОРСКОЙ ТОРГОВЫЙ ПОРТ

Арнаутов Георгий Иванович, старший инженер-электрик; Арханов Геннадий Ильич, слесарь-наладчик; Виноградов Павел Сергеевич, портной рабочий; Гапаненко Михаил Владимирович, портной рабочий; Гавес Михаил Дмитриевич, групповой механик; Демин Сергей Николаевич, слесарь-наладчик; Зиль Константин Константинович, заместитель бригадира портных рабочих; Карабин Орест Ильич, бригадир портных рабочих; Козаченко Владимир Григорьевич, начальник отдела механизации; Кручинин Иммануил Яковлевич, бригадир портных рабочих; Кузьмин Евгений Иванович, начальник конструкторского бюро; Ларин Юрий Яковлевич, бригадир портных рабочих; Левчик Валентин Антонович, слесарь-наладчик; Максимов Николай Николаевич, председатель портного комитета; Марков Алексей Николаевич, старший инженер-технолог; Осипов Николай Савельевич, слесарь-наладчик; Плещев Ромуальд Викентьевич, старший инженер-конструктор; Подпалкин Иван Яковлевич, старший инженер; Потурник Анатолий Филиппович, начальник порта; Прикин Петр Язепович, портной рабочий; Протас Евгений Владимирович, заместитель бригадира портных рабочих; Пучковский Лодий Игнатьевич, слесарь-наладчик; Савинов Анатолий Алексеевич, старший инженер по технике безопасности; Салин Иван Александрович, слесарь; Семенов Александр Петрович, электрослесарь; Сейст Генрих Тадеушевич, мастер по ремонту железнодорожных путей; Стрелков Семен Апполинарович, слесарь; Хмелев Николай Степанович, главный инженер порта; Шарев Эдуард Парфентьевич, начальник технического отдела; Шемелев Иван Павлович, групповой механик внутри складских механизмов.

МОСКОВСКИЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА КОНДИТЕРСКАЯ ФАБРИКА «КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ»

Абдуллин Абдул Вадутевич, бригадир слесарей; Бакланов Алексей Алексеевич, слесарь-наладчик; Барышев Владимир Павлович, слесарь-сборщик; Ахмадеев Хусайн Ибрагимович, токарь; Башмаков Николай Николаевич, начальник ОТЗ; Веляков Александр Максимович, слесарь; Ванюшин Сергей Александрович, главный инженер; Газизов Накиб Газизович, старший инженер; Емельянов Павел Павлович, начальник цеха; Ермошин Евгений Михайлович, старший инженер; Иванышин Николай Сергеевич, директор; Козарезов Василий Павлович, наладчик; Корягин Виталий Семенович, председатель заводского комитета; Казаков Михаил Трифонович, слесарь-сборщик; Каримуллин Исхак Шафигулович, модельщик; Киямов Фарид Киямович, кузнец; Куренев Клавдия Ивановна, слесарь-сборщик; Лутфуллин Габдулхай Бурханович, начальник участка; Митронов Николай Михайлович, слесарь-инструментальщик; Мусин Мирван Нурдинович, заместитель начальника цеха; Мухомов Владимир Иванович, заготовщик; Мухомов Мухамеджан Мухамедович, слесарь; Писченко Леонид Михайлович, старший инженер; Писченко Эмма Ивановна, начальник бюро труда и зарплаты; Романов Афанасий Ильич, слесарь-ремонтник; Тавринов Юсуп Зарипович, токарь; Урманчиев Мансур Гумерович, начальник лаборатории; Хитин Борис Куприянович, заместитель директора; Хусанов Фарит Хасанович, модельщик; Шагиахметов Рауф Рахимович, слесарь-инструментальщик; Юнусов Владимир Викторович, начальник цеха; Якимов Николай Федорович, главный технолог.

КОЛХОЗ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА, ИСКИЛЬСКИЙ РАЙОН ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Бальпер Эрвин Яковлевич, слесарь; Бехтерев Виктор Дмитриевич, главный инженер; Зыгарев Сергей Максимович, слесарь; Литва Андрей Егорович, механик по тракторным работам; Попов Георгий Яковлевич, инженер-электрик; Подковыров Петр Михайлович, слесарь; Раа Андрей Яковлевич, слесарь; Редла Борис Иванович, слесарь; Шторнер Виталий Федорович, председатель колхоза; Штерлинг Петр Петрович, электросварщик.

РЕШЕНИЯ XXIV СЪЕЗДА КПСС — В ЖИЗНЬ

БОЕВАЯ ЗАДАЧА ПРОФСОЮЗОВ

ПЯТИЛЕТКА ЗДОРОВЬЯ

Как новое яркое проявление заботы Коммунистической партии о благо и счастье советских людей восприняли участники пленума Московского областного совета профсоюзов сформулированную директивой XXIV съезда КПСС задачу «Обеспечить дальнейшее улучшение условий труда, повысить осанненность предприятий современными средствами техники безопасности и охраны труда».

Государство выделяет большие средства, чтобы сохранить здоровье трудящихся, — от этого во многом зависит рост производства и повышение производительности труда, — сказала в своем докладе на пленуме председатель облсовпрофа Г. В. Подельников. Только в прошлую пятилетку на мероприятия по охране труда в Московской области было выделено 350 миллионов рублей, почти в три раза больше, чем в предыдущие пятилетки. На предприятия области введено в эксплуатацию и реконструировано 54 тысячи вентиляционных установок, 312 тысяч единиц санитарно-бытовых устройств. Все это позволило значительно снизить потери во временной нетрудоспособности, вдвое уменьшить травматизм по сравнению с 1965 годом.

Профсоюзные организации Московской области многое делают для того, чтобы обезопасить труд людей. Например, на Дрезненской приальюмтакой и Деловской хлопчатобумажной фабриках благодаря комплексам мероприятий по охране труда и сокращению тяжелых ручных работ, разработанных фабричными комитетами профсоюза совместно с администрацией, заболеваемость и травматизм работающих практически сведены к нулю. И нужно ли объяснять, что эти фабрики не случайно достигли и значительных производственных побед в прошлой пятилетке. Больших успехов в деле оздоровления условий труда добились и профсоюзные организации на предприятиях химической промышленности, где потери во временной нетрудоспособности сократились в 1970 году по сравнению с 1969 годом на 25 дней на 100 работающих.

Однако, подчеркивалось на пленуме, еще не все предприятия дирекции и заводские комитеты профсоюзов проявляют должную заботу об охране труда и улучшении быта рабочих. Председатель облсовпрофа Г. В. Подельников привел в своем докладе такой пример. Есть в Московской области два огнеупорных завода — Подольский и Домодедовский. На первом в течение прошлого года по причинам временной нетрудоспособности не работали 90 человек, на втором — только 30, в три ра-

за меньше. Вдвое меньше потери во временной нетрудоспособности и на заводе лабораторных приборов по сравнению с соседним термометровым заводом (оба предприятия находятся в Клину). Условия производства на заводах одинаковые, значит, не в них кроется причина столь разных показателей заболеваемости. Дело в том, что на Подольском огнеупорном заводе, например, еще много ручного тяжелого труда, слабо внедряется прогрессивная технология.

«Одной из основных задач профсоюзов остается защита законных интересов трудящихся», — цитируя эти слова Л. И. Брежнева из Отчетного доклада ЦК КПСС на XXIV съезде партии, многие участники пленума — председатель завкома профсоюза Клинского комбината химического волокна В. А. Григорьева, электромеханик Красногорского механического завода И. П. Волжский и другие делились опытом профсоюзных организаций по созданию лучших санитарно-бытовых условий для рабочих, сокращению ручного, тяжелого и некаленифицированного труда. Большую роль в этом, говорили выступавшие, играет социальное соревнование за звание предприятия высокой культуры производства.

Экономическая реформа, подчеркивали участники пленума, позволяет сегодня каждому предприятию, включившись в соревнование, не только строить свои профилактические, столовые, соответствующие всем гигиеническим нормам, но и эффективно бороться за ликвидацию тяжелого ручного труда на всех участках. Однако многие профсоюзные организации уделяют этому еще мало внимания.

Пленум подчеркнул, что забота о здоровье трудящихся — одно из условий успешного претворения в жизнь предначертаний партии на девятую пятилетку, и призвал профсоюзные организации области активнее развернуть работу по обеспечению здоровых и безопасных условий труда на предприятиях.

И. Фролов.

РОЖДЕНИЕ ПОЧИНА

Всей стране известны имена героев Социалистического Труда плавышника Норильского горно-металлургического комбината А. Шереметова и депутата Верховного Совета СССР сталевара В. Постникова. Комплексно используя резервы, они добились без капитальных затрат высоких результатов в повышении производительности труда, соблюдении режима экономии на всех операциях. На днях металлурги узнали еще одно имя новатора — Героя Социалистического Труда мастера Донецкого металлургического завода В. Волкова. С трибуны пленума ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности XXIV съезда КПСС и XI пленума ВЦСПС, он обратился ко всем металлургам страны с призывом развернуть соревнование за выпуск стали на уровне лучших мировых образцов.

Участники пленума поддержали это начинание. А началось все с того, что в сталеплавильном цехе Донецкого металлургического завода, осуществив ряд мероприятий по совершенствованию технологии, за сравнительно короткий срок резко повысил качество стали. И вот недавно, обсуждая материалы XXIV съезда КПСС, в цехе решили выпустить всю сталь на уровне лучших мировых образцов. Инициативу сталеплавышников поддержали партийная и профсоюзная организации завода.

На металлургических предприятиях, отмечалось в докладе председателя ЦК профсоюза И. И. Костюкова, в эти дни рождается множество патристических починов. Обсуждая решения партийного съезда, коллективы изыскивают резервы повышения производительности труда, улучшения качества продукции. Сотни предприятий успешно справились с программой первой квартала. Секрет успеха, отмечалось на пленуме, — в умении профсоюзных организаций так организовать соревнование, чтобы каждый его участник смог проявить себя, развернуть свои способности.

Вот, например, мартовский цех Магнитогорского металлургического комбината. Широко применяя передовый опыт, здесь в течение месяца добились высокой производительности. По инициативе сталеваров 29-й мартовской печи в цехе развернулось движение за выполнение комплексных планов повышения эффективности производства. Они включают мероприятия, связанные с внедрением достижений научно-технического прогресса, освоением новой технологии. Выполняя такой план, говорил участник пленума, делегат XXIV съезда КПСС, Герой Социалистического Труда сталевар Магнитогорского металлургического комбината М. А. Сорокин, коллектив 32-й мартовской печи выступил за последние четыре месяца стали больше, чем за первые шесть месяцев прошлого года.

Нельзя не отметить и успешную работу девятилетки плышника Норильского горно-металлургического комбината А. Шереметова и депутата Верховного Совета СССР сталевара В. Постникова. Комплексно используя резервы, они добились без капитальных затрат высоких результатов в повышении производительности труда, соблюдении режима экономии на всех операциях. На днях металлурги узнали еще одно имя новатора — Героя Социалистического Труда мастера Донецкого металлургического завода В. Волкова. С трибуны пленума ЦК профсоюза рабочих металлургической промышленности XXIV съезда КПСС и XI пленума ВЦСПС, он обратился ко всем металлургам страны с призывом развернуть соревнование за выпуск стали на уровне лучших мировых образцов.

тери рабочего времени, высок травматизм. Участники пленума связывали недостатки в работе предприятий со слабой деятельностью профсоюзных организаций. Положение дел в некоторых из них вызывает тревогу. На ряде предприятий Кемеровской области, к примеру, растет травматизм. Оком же профсоюз это мало беспокоит...

Эти и другие факты, приводившиеся на пленуме, говорят о том, что республиканские, областные комитеты профсоюза не всегда доходят до каждого предприятия, не оказывают им своевременную помощь. Идет это часто от того, что некоторые комитеты строят свою работу по старинке, опираясь в основном на силы платного аппарата. ФЭМК, областные, республиканские комитеты, отмечалось на пленуме, должны шире вовлекать в повседневную деятельность профсоюзной низовой актив...

Ю. Евсиков.

И МАССОВЫЕ, И МАСТЕРСТВО

Это был очень содержательный и взволнованный разговор о перспективах развития массовой физической культуры в стране, о проблемах и задачах в деятельности спортивных обществ профсоюзов, о предстоящих в будущем году Олимпийских играх.

Он шел вчера в Октябрьском зале Дома союзов на V пленуме Всесоюзного совета спортивных обществ профсоюзов, где с докладом выступил председатель Всесоюзного совета секретарь ВЦСПС Ф. В. Богатиков.

Как известно, в Директивах XXIV съезда КПСС четко и ясно сформулированы задачи в области развития физической культуры на ближайшее пятилетие: «Улучшить условия для занятий широких масс трудящихся физической культурой и спортом, развернуть строительство новых и повысить использование действующих спортивных сооружений». «Осуществить мероприятия по широкому развитию туризма, укрепить его материальную базу».

Физическая культура стала составной частью труда и быта советского человека. Она смело входит в режим рабочего дня, становится верным помощником в повышении производительности труда, важным фактором укрепления здоровья и разностороннего развития советских людей — строителей коммунизма.

Как в докладе, так и в выступлениях членов пленума, представлявших многие города и республики, различные спортивные общества нашей страны, приводились убедительные факты, свидетельствующие о том, что профсоюзные органи-

зации проводят значительную работу, добиваясь массовости физической культуры и спорта, повышения мастерства спортсменов. Только в 1970 году профсоюзами израсходовано на развитие физкультуры и спорта свыше 350 млн. рублей.

Во многих выступлениях красной нитью проходила мысль о том, что физкультурные организации, объединяя в своих рядах наиболее молодых, дисциплинированных, физически развитых людей, должны быть в авангарде всенародной борьбы за пятилетку, за повышение производительности труда. И правильно поступают те коллективы физкультуры предприятий, которые сделали своим девизом: «Каждый физкультурник — ударник коммунистического труда, каждый ударник коммунистического труда — физкультурник».

О таких отличных примерах говорили на пленуме председатели Центральные советы «Труда» и «Даугавы» З. Федоренко и Л. Высоцкий и другие выступавшие в прениях.

Однако в большом спортивном хозяйстве наших профсоюзов еще много недостатков. Выступавшие в прениях, в частности, заведующий отделом физкультуры и спорта Украинского совпрофа В. Шербаков, председатель Центрального совета общества «Механизм» А. Кузнецов говорили о необходимости резко повысить использование действующих спортивных сооружений.

Между тем спорт советских профсоюзов — это прежде всего рабочий спорт. Вот почему надо уделять больше внимания привлечению в спортивные секции рабочих с производства — как главной производительной силы советского общества. Необходимо решительно улучшить практику руководства производственными коллективами и физкультуры. В этом смысле является весьма ценным предложение организовать всесоюзное соревнование коллективов физкультуры и спортивных клубов на лучшую организацию физкультурно-массовой и спортивной работы.

Многие говорились о достижениях спортсменов профсоюзов, об их подготовке к Олимпийским играм 1972 года. Но было и немало справедливых замечаний и горьких слов о недостатках в постановке спортивной работы. Очень ярко, например, заслуженный мастер спорта Л. Селихова (Ленинград) говорила о причинах, тормозящих мастерство советских конькобежцев. Обращалось внимание на отставание таких главнейших видов спорта, как легкая атлетика, плавание, гимнастика, академическая гребля, об отставании в целенаправленной подготовке спортсменов.

В постановлении пленума записаны главные задачи физкультурников профсоюзов на ближайший период. Теперь засучив рукава — за дело!

Ю. ВАНЬЯТ,
В. ВАТУШИН.

ФЕЛЬЕТОН

ПРИКЛЮЧЕНИЯ БАРАНА

Жил-был баран. Жил, доходил до кондиции. Затем он пошел на мясокомбинат, а оттуда в замороженном виде — на базу «Россырьеторга».

Там работники торговли включили барана в груз в партию мяса, предназначенного для нефтяников Сахалина.

Тут-то и начались разные остроумные моменты в биографии свежезамороженного барана.

Впрочем, на Дальний Восток он прибыл в рефрижераторном вагоне без приключений. Но дальше подошло самое время познакомиться с персонажем на водный транспорт, поскольку, как известно, Сахалин — остров.

Работники торговли, по старой памяти, обратились в Министерство рыбного хозяйства СССР.

— Выручите нас еще раз, — попросили они рыбоводов, — выдайте нам несколько морских рефрижераторов до сахалинского порта.

Москвляне, но категорически отказались грузить на теплоход.

«Груз очень капризный», — рассуждали они: при перегрузке и перевысыпании возможно разморозивание, снижение качества. Зачем нам такая ответственность?»

При этом речники не очень то опасались, что кто-либо будет ходить за ними по пятам и настойчиво добиваться немедленной отправки мяса. Сами бараны, как известно, существа молчаливые, тем более в замороженном виде. Нефтяники Сахалина для этого надо форсировать Татарский пролив, а до мошских установок даже на сверхзвуковом «ТУ-144» добираться около четырех часов...

Однако заместитель министра рыбного флота РСФСР тов. Назаров направил указание Амурскому речному пароходству принять бара-

на и его собратьев к порту и перевозке силами порта, создав для этого все необходимые условия. Пароходство на этот раз указание приняло и условия создало. Правда, несколько своеобразные.

Ладно, — сказал заместитель начальника Амурского речного пароходства тов. Сухов работникам торговли, — повезем ваших баранов. Только грузить их на суда будет не сами.

То есть, как мы сами? — ошелоли те. — Ведь у нас ни людей, ни механизмов, ни опыта портовых грузо-разгрузочных работ нет!

Ничего, опыт — дело нужное. Словом, прислайте в порт своих людей и сажайте их на краны. Только, чтобы они команду «матина» от «мира» отличали. На них условия ваших баранов не повезем!

И снова Минречфлот направил указание Амурскому речному пароходству о порту и отправки мяса силами речников, и снова они не выполнили его: речники упорно не желают заниматься португой морозного мяса. Из года в год, несмотря на неоднократные указания Совмина РСФСР.

А работники торговли тоже отказываются грузить, поскольку выполняют работу портовиков им как-то не по рукам.

Спорит Минторг РСФСР с Амурским речным пароходством, а тушка барана по-прежнему на материале. Вот и сейчас под угрозой сырья доставка на Сахалин 3.500 тонн мороженного мяса. И никто не может определенно сказать, как и когда оно попадет на далекий остров...

Н. РЫДИЧ.

УДИВИТЕЛЬНЫЙ МАРС

